Issue	Classification

Application No.	Applicant(s)						
10/709,424	HSIEH, TUNG-MING						
Examiner	Art Unit						
DONNIE I CROSLAND	2636						

		IS	SUE®	LASSIF	(CATIC	N									
C	RIGINAL		CROSS REFERENCE(S)												
CLASS	SUBCLASS	CLASS		S PER BLOCK)											
340	539.1	340	384.1	692											
INTERNATION	AL CLASSIFICATION	40	124.01	124.03	124.12										
H 0 4	7//00	446	147												
G 0 9 F	1/00	358	503												
	1	434	318												
	1														
	7														
 ارAssis	tant Examiner) (Date)	Ĺ	Jame /	10ml	Total Claims Allowed: 16									
	Wiffielts Examined (1)	105		NNIE L. (CROSLAN (Da	O.G. Print:Claim(s)	O.G Print Fig.								
(=-940)14				•		16-05	1	2							

							□ СРА			□ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		-inal	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	(1 /			31			61			91			121			151			181
	2			32			62			92			122	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		152			182
	3			33	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		63			93			123			153	*************		183
	4 :::			34			64			94			124			154	- 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		184
	5			35			65			95			125			155			185
	6			36			66			96			126	111111111111		156			186
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		37			67	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		97			127			157			187
	8			38			68	* * 1 1 4 4 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6		98	**************************************		128			158			188
	9			39			69			99			129			159	************		189
	711			40			70			100	14		130			160	***************************************		190
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		41			71			101			131	4444		161			191
	12 1::::			42			72			102			132	1111111111111		162			192
	13			43			73	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		103	100000000000000000000000000000000000000		133	************		163	**************************************		193
	14 1::::			44			74			104			134			164	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		194
	10 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		45			75			105	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		135			165	# * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		195
	16			46			76			106	**************************************		136			166	-		196
	17 1::::			47			77			107			137			167	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		197
	_18 :::			48	**************************************		78			108	**************************************		138			168			198
	19			49			79		- 27	109			139			169			199
	20			50			80			110	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		140			170	- 0 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		200
					1114		81			111			141	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		171			201
	22			52	**************************************		82			112			142			172	6 4 4 4 9 9 9 9 9 9 9 9 9 1 1 4 4 9 9 9 9		202
	23			53			83	**************************************		113			143			173	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		203
	24			54			84	**************************************		114			111			174	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		204
	25	_			**************************************		85			115			145			175			205
	26						86			116			146						206
	27				4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		87		-	117	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		147			177			207
	28			58	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		88			118			148			170			208
	29			59	**************************************		89			119			149			179	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		209
	- 3() 1::::				************		90			120			150			180			210